

台湾泰玛斯TENMARS核辐射仪TM-92核辐射仪 辐射侦测计 TM92射线仪

产品名称	台湾泰玛斯TENMARS核辐射仪TM-92核辐射仪 辐射侦测计 TM92射线仪
公司名称	深圳市源恒通科技有限公司
价格	2650.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:台湾泰玛斯tenmars 型号:tm-92
公司地址	中国广东深圳宝安区石岩街道园岭社区
联系电话	0755-27358803 15875598924

产品详情

台湾泰玛斯tenmars核辐射仪tm-92核辐射仪 辐射侦测计 tm92射线仪

产品介绍：

人人会操作使用，不必专业技术，通过核能所检验

本机构造轻便、扎实，为一种非常优良、精确、可靠的辐射侦测仪器，操作简单

应用范围：

机关、学校、研究单位、工厂、公司、私人、其它有关辐射污染侦测等

使用，尤其适合辐射钢品检查之用

产品规格：

显示器	3 1/2位液晶显示器，最大显示值1999，小数点及单位显示
显示值更新	5 次/秒

单位切换	sv/h或mrem/h
显示范围	0.1sv/h~199.9sv/h (tm-92) 或 0.01mrem/h~19.99mrem/h
量测范围	0.5sv/h~199.9sv/h或0.05mrem/h~19.99mrem/h.
警报声响设定	内部默认值为 0.5sv/h, 使用者可自行调整设定值 0~199.9sv/h.
自动关机时间设定	内部默认值为约30 分钟,使用者可自行调整0 ~ 60分钟;0代表取消自动关机.
低电池指示	液晶显示器显示 “ ”.符号.
过载指示	液晶显示器显示 “ ol ”.
电池寿命	约50小时(alkaline battery).
精准度	± 15% (cesium-137)
能依性	30kev to 1.3 mev.
电源	9v电池 × 1个(neda 1604、 iec 6f22 or jis 006p).
重量	约220公克.

台湾泰玛斯 tm-91/tm-92核辐射仪 射线仪 功能对比：

功能特点：

2种单位：sv/h或rem/h 3 1 / 2位液晶显示器，最大显示值1999 测量范围0.01sv/h~19.99sv/h (tm-91)
测量范围0.01sv/h~199.9sv/h (tm-92) 警报声响设定内部预设值

规格：

型号	tm-91	tm-92
显示器	3 1/2位液晶显示器，最大显示值1999	
显示值更新	20秒/次	5秒/次

单位转换	sv/h或rem/h	sv/h或mrem/h
显示范围	0.01sv/h~19.99sv/h	0.1sv/h~199.9sv/h
	1rem/h~1999rem/h	0.01mrem/h~19.99mrem/h
测量范围	0.01sv/h~19.99sv/h	0.1sv/h~199.9sv/h
	1rem/h~1999rem/h	0.01mrem/h~19.99mrem/h
准确度	± 20% (cesium-137)	± 20% (cesium-137)
警报声响设定内部预设值	0.50 μ sv/ h的，使用者可自调整设定值0?19.99 μ sv/h	内部预设值为0.5 μ sv/ h，使用者可设定值0?199.9 μ sv/h
自动关机时间设定内部预设值为约	30分钟使用者可自调整0 - 60分钟; 0代表取消自动关机	
低电池指示	液晶显示器显示符号	
过载指示	液晶显示器显示“ol”	
电池寿命	约50小时（碱性电池）	
能依性	30kev到1.3兆电子伏	
操作温度及湿度	5 ° c?40 ° c，相对湿度低于80%rh	
储存温度及湿计	-10 ° c?60 ° c，低于70%rh	
电源	9v电池 × 1个	
重量	约220公克	
使用环境	?在有爆炸气体（物质）及易燃气体（物质），蒸气，较多灰尘的环境下操作本仪表	
注意事项	不要打开本仪表之盖子，因为内部线路会产生超过直流400v之高压，以避免人员触电	

台湾泰玛斯tenmars核辐射仪tm-91 、 射线辐射检测仪tm91射线

"台湾泰玛斯tenmars核辐射仪tm-92核辐射仪 辐射侦测计 tm92射线仪"的型号为tm-92，测量精度是 ± 15%(cesium-137)，品牌为台湾泰玛斯tenmars，加工定制是否，测量范围为0.01sv/h~199.9sv/h，测量对象是核辐射